●製品の仕様、付属品およびデザインは予告なく変更する場合があります。記載内容は2014年01月現在のものです。

# センターモジュール WX-CC411、WX-CC412

## ■ 概要

センターモジュール WX-CC411、WX-CC412 はファストフード店のドライブスルーシステム用に設計された、無線通信システムのセンターコントロールの機能を担います。

- ●WX-CC411 はドライブスルー店舗のシングルレーンに、WX-CC412 はデュアルレーンに対応します。
- ●1.9GHz 帯 DECT 準拠方式採用により広いエリアで明瞭な会話ができ、干渉を受けることが少なく安定した通信ができます。
  - ・DECT (Digital Enhanced Cordless Telecommunications): デジタルコードレス電話の通信規格
- ●強力なエコーキャンセラとデジタルノイズリダクション (DNR) により、高音質でスムーズな会話ができます。
- ●キャビネットは壁掛けに対応しており、簡単に設置できます。
- ●1 台あたり 32 台の子機を登録できます。また、1 レーンあたり 4 人同時に通話が可能です。
- ●タッチパネル付 7型LCDをもち、簡単に操作できます。
- ●イーサネットで IP ネットワークに接続し、リモート操作が可能です。
- ●SD メモリーカードで設定内容のバックアップとリストア、店舗独自のメッセージの保存ができます。
- ●スケジューラを内蔵しており、指定した時間にグリーターメッセージを差し替えたり、リマインダーメッセージを自動的に再生することができます。
- ●パナソニック製 i-pro シリーズのネットワークカメラを 4 台まで登録し、その映像を本機の LCD で確認することができます。
- ●アラート信号を受け取ってアラートメッセージを子機に通知したり、外部デバイスに信号を出力したり、アラートEメールを外部に送信することができます。

# ■ 仕様

### 一般仕様

使用周波数		1895.616 MHz ~ 1902.528 MHz
電源	電圧	AC 100 V 50 Hz/60 Hz
	コネクター	3 極インレット
	消費電力	17 W
動作温度範囲		-10 °C ~ +50 °C
動作湿度範囲		20 % ~ 90 %(結露なきこと)
寸法		375 mm(幅) ×275 mm(高) ×50 mm(奥)
質量		約1.9 kg (壁取付金具含まず)

### 操作仕様

液晶画面	サイズ	7型	
	解像度	WVGA 800×480	
	バックライト	LED	
タッチパネル	サイズ	7.8 型	
	方式	抵抗膜方式	

### 音声仕様

全般1	系統数	1 (WX-CC411)
		2 (WX-CC412)
	周波数特性	$300~{ m Hz}~\sim~3~{ m kHz}$
外部マイク	方式	電子バランス入力
	コネクター	ユーロブロックコネクター (HOT/COLD/GND)
	入力インピーダンス	$1.5 \text{ k}\Omega$
	定格入力	-70 dBV
	最大入力	-38 dBV
	•	<del></del>

外部スピーカー	方式	平衡出力
	コネクター	ユーロブロックコネクター
	アンプ部 定格出力	2 W
	適合負荷インピーダンス	8 Ω
AUX マイク	方式	電子バランス入力
	コネクター	ユーロブロックコネクター (HOT/COLD/GND/PTT/COM
	入力インピーダンス	3 kΩ
	定格入力	-67 dBV
	最大入力	-44 dBV
	制御信号	PTT 信号(トーク時に無電圧メイク)
AUX スピーカー	方式	平衡出力
NON > 12 /V	コネクター	ユーロブロックコネクター
	アンプ部 定格出力	2 W
	適合負荷インピーダンス	8 Ω
外部音声入力	方式	不平衡入力、モノラル
グト前日アハノ		
	コネクター	ユーロブロックコネクター
	定格入力	-10 dBV
	最大入力	+6 dBV
外部音声出力	方式	不平衡出力、モノラル
	コネクター	ユーロブロックコネクター
	定格出力	-14 dBV
	最大出力	+6 dBV
その他の仕様		
		1/447/ 00441
AUX マイク制御入力	系統数	1 (WX-CC411)
(CNT,COM)		2 (WX-CC412)
	方式	フォトカプラ方式
	開放電圧	5 V
	短絡電流	2 mA
	コネクター	ユーロブロックコネクター
車両感知器制御入力	系統数	2 (WX-CC411)
(CNT, COM)		4 (WX-CC412)
	方式	フォトカプラ方式
	開放電圧	5 V
	短絡電流	2 mA
	コネクター	ユーロブロックコネクター
アラート制御入力	系統数	4
(CNT, COM)	方式	フォトカプラ方式
(01.1, 001.1)	開放電圧	5 V
	短絡電流	2 mA
	一   一   一   一   一   一   一   一   一   一	ユーロブロックコネクター
从郊里御山土		
外部制御出力 (CNT COM)	系統数	1 フルカプラナナ
(CNT, COM)	方式	フォトカプラ方式
	制御電圧	DC 30 V
	制御電流	最大 50 mA
	コネクター	ユーロブロックコネクター
RS-232C	通信方式	調歩同期(全二重)
TxD, RxD, SG	通信速度	19200 bps
SD メモリーカード	対応メモリーカード	SD, SDHC
		※mini SD 、MicroSD メモリーカードは対象外
ネットワーク	方式	10/100BASE-TX (Full/Half, Auto/Man)
	コネクター	RJ-45
対応プロトコル	• • •	IPv4:TCP/IP、HTTP、HTTPS、DHCP、DNS、SMTP、
Parkers of the Assessment		NTP, UPnP, POP
外部映像出力		NTSC
/ 1 HH2/V I/V I/J / J	<u>ガス</u> 出力信号	コンポジット
	コネクター	RCA ピンジャック

# ■ 付属品 電源コードクランプ ………1個 壁取付用クランプ …………1個 ねじ (木ねじ: 4.1 mm × 25 mm) ······5本 取扱説明書………………1冊 壁取付金具……1個 保証書……1式 ■ 外観図 単位 (mm) 375